

非接触精密测量 大行程影像测量仪 大型精密零部件 二次元测量仪

产品名称	非接触精密测量 大行程影像测量仪 大型精密零部件 二次元测量仪
公司名称	思瑞测量技术（深圳）有限公司
价格	666666.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:思瑞 型号:SVMDCC大行程影像仪
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 江苏 昆山
联系电话	4008800268 18923740416

产品详情

产品名称：大行程影像测量仪

型号：svm dcc

主要特征：

- 1、专利的三角横梁技术，保证机器最佳的刚性质量比，精度更稳定；
- 2、德国heidenhain工业级四轴cnc控制系统，全伺服闭环控制，全自动测量功能；
- 3、激光干涉仪校准，空间面补偿，保证机器全方位测量的高精度；
- 4、移动桥式结构，高精度花岗岩石底座，保证机器的长期稳定性；
- 5、进口高精度开放式光栅尺系统，分辨率0.4 μ m，专利的预载荷空气轴承，全气浮导轨技术的应用，同时采用研磨级丝杠传动，高速、无间隙，灵敏可靠，定位准确，运动精度高；
- 6、照明系统：在面对某些特殊被测量物时，可利用不同的光线效果以凸显被测物的特性以更精准地抓取尺寸并达到高重复精度的上光源精准测量功能；
- 7、高分辨率彩色ccd，高清晰度影像效果，高品质的画面；
- 8、美国navitar全自动高精度自动变倍镜头；
- 9、摇杆操控全cnc功能：自动对焦，自动测量，自动寻边，自动灯光调整，自动倍率切换，保证测量高效率；

10、采用业界标杆软件pc-dmis vision，核心算法经过国际权威机构ptb认证。

svm大行程系列是思瑞引进海克斯康先进的自动影像技术，推出的高速，高精度，功能强大的专业级自动影像量仪，可实现各种复杂精密零件的轮廓，表面尺寸，角度与位置等精准测量，是对测量效率十分挑剔的客户最佳选择，搭配的海克斯康系列自动软件，可实现全自动编程，基于cad数模的测量，是一款国内超高端应用的全自动影像仪器。

应用领域：

五金、模具、医疗、塑胶、电子行业等大型工件的非接触精密测量

注意：以上商品的价格只为排名设置，无任何参考作用！！

测量仪器的具体价格，以销售工程师报价为准，请联系阿里旺旺在线客服，或者拨打思瑞测量热线：400-8800-268

本产品的加工定制是是，品牌是思瑞，型号是SVMDCC大行程影像仪，分辨率是0.0004（mm），测量行程是1500*1500（mm），放大倍率是30-190，操作方式是遥杆控制，测量精度是5+L/150，外形尺寸（长*宽*高）是1840*2782*1750（mm）